



Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

Hodnocení bakalářské práce - vedoucí

Studijní program:	B4131 Zemědělství
Studijní obor:	Agroekologie
Akademický rok:	2018-2019
Název práce:	Rozdíly v reologických vlastnostech různých druhů pšenice
Student:	Lenka Jordáková
Katedra:	Katedra agroekosystémů
Vedoucí práce:	doc. Ing. Petr Konvalina, Ph.D.

	Hlediska	Stupeň hodnocení						Nelze hodnotit
		A	B	C	D	E	F	
1	Splnění požadavků zadání	X						
2	Odborná úroveň práce	X						
3	Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou	X						
4	Využití metod zpracování výsledků	X						
5	Interpretace výsledků, diskuse		X					
6	Formulace závěrů práce	X						
7	Odborný přínos výsledků práce a její praktické využití	X						
8	Přesnost formulací a práce s odborným jazykem		X					
9	Formální úprava práce a jazykové zpracování		X					
10	Celkový přístup a aktivita řešitele		X					

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Předložená bakalářská práce řeší poměrně složitou a komplexní problematiku reologických vlastností těst, vyrobených ze zrna různých druhů pšenice. Studentka začala se zpracováním práce poměrně pozdě, nicméně věnovala vyhodnocování dat značné úsilí a v problematice se dobře zorientovala.

Otázky k obhajobě:

- 1) Jak jsou běžné výrobky pluchatých pšenic na trhu v ČR?
- 2) Co brání většímu rozšíření pluchatých pšenic v ČR?

Závěr: Závěrečnou práci doporučuji k obhajobě (ANO/NE): ANO

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

Výborně

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhově/a)

Datum 29/04/2019

Podpis vedoucího práce